|  |

| **型式の区分** (Type Classification) |
| --- |

 |
| --- | --- | --- |
|  | **特 定 電 気 用 品 名**(Name of Specified Electrical Appliance and Material) | **:** | ビニルキャブタイヤケーブル (PVC sheathed flexible cables) |
|  | **要　素** (Factor) | **区　分** (Classification) |
|  | 導体の断面積 (Cross sectional area of conductor) | [ ]  (1) 8.0㎟以下のもの (8.0㎟ or less)[ ]  (2) 8.0㎟を超え32㎟以下のもの (Exceeding 8.0㎟ and less than or equal to 32㎟)[ ]  (3) 32㎟を超えるもの (Exceeding 32㎟) |
|  | 絶縁体の主材料 (Insulation materials) | [ ]  (1) 天然ゴム混合物のもの (Natural rubber)[ ]  (2) ブチルゴム混合物のもの (Butyl rubber)[ ]  (3) エチレンプロピレンゴム混合物のもの (Ethylene propylene rubber)[ ]  (4) けい素ゴム混合物のもの（機械的強度を強化したものに限る。） (Silicon rubber (limited to those mechanically strengthened.))[ ]  (5) その他のもの (Others) |
|  | 外装の主材料（ビニルキャブタイヤケーブルの場合に限る｡） (Sheath material (limited to polyvinyl chloride sheathed flexible cables.)) | [ ]  (1) ビニル混合物のもの (Polyvinyl chloride)[ ]  (2) 耐熱性ビニル混合物のもの (Heat-resistant polyvinyl chloride) |
|  | 線心 (Core) | [ ]  (1) 単心のもの (Single core)[ ]  (2) ２心以上のもの (Two or more cores) |
|  | 線心の構成 (Core structure) | [ ]  (1) 丸形のもの (Round)[ ]  (2) 平形のもの (Flat)[ ]  (3) その他のもの (Others) |
|  | 種別（ゴムキャブタイヤケーブルの場合に限る。） (Class (limited to rubber sheathed flexible cables.)) | -- |
|  | 耐震性 (Vibration resistance) | [ ]  (1) あるもの (Vibration resistant)[ ]  (2) ないもの (Not vibration resistant) |
|  | 金属製の導体補強線 (Metal messenger wires) | [ ]  (1) あるもの (With metal messenger wires)[ ]  (2) ないもの (Without metal messenger wires) |